



# 順德聯誼總會胡少渠紀念小學

S.T.F.A. Wu Siu Kui Memorial Primary School

校址：新界屯門安定邨第三座校舍 電話：24503833 傳真：26183132

網址：<http://www.wsk.edu.hk> 電子郵箱：[info@wsk.edu.hk](mailto:info@wsk.edu.hk)

## 校訊

2024年9月



校監：廖漢輝博士 銅紫荊星章 太平紳士

# 校長的話

親愛的同學們和家長們：

在這個令人期待的開學季節，我代表全校教職員向大家致以最熱烈的歡迎！相信大家都度過了一個充實而愉快的假期，現在是時候預備再次踏上學習的征程了。

新的學年帶來新的挑戰和機會，我希望每一位同學都能以積極的態度迎接這些挑戰，並抓住每一個機會去學習、成長和超越自己。無論是在課堂上還是課外活動中，都全力以赴，勇敢嘗試，不畏失敗。胡小要求學生全面發展，無論是學業還是體藝和創科知識。我們的三年口號是「體藝創科展特色 堅毅樂觀走前程」。繼去年的「勤勞」，我們今年將更重視「堅毅」精神的培養。期待同學們能訂定學習目標和挑戰，積極思維、自律，面對困難和失敗，懂得自我激勵，不斷嘗試，堅持直到成功。

親愛的家長們，您們是我們最重要的合作夥伴。在新的學年裡，請繼續支持和鼓勵您的孩子，並與學校保持緊密的聯繫，讓我們攜手合作，共同創造一個充滿愛與關懷的學習環境予孩子。

最後，我想告訴每一位胡小學生：你們是學校最珍貴的財富，你們的夢想和努力將成就你們的未來。相信自己，勇敢前行，你們定能成為更好的自己！學校是伴你馳騁的駿駒，陪你探索的船帆……

讓我們一起迎接新的學年，滿懷信心和希望，一起努力，一起成長！

謝謝大家！

高炳旋校長

校長

高炳旋博士 敬上

2024年8月20日

# 2024 年度升中派位 結果理想 再續佳績 可喜可賀

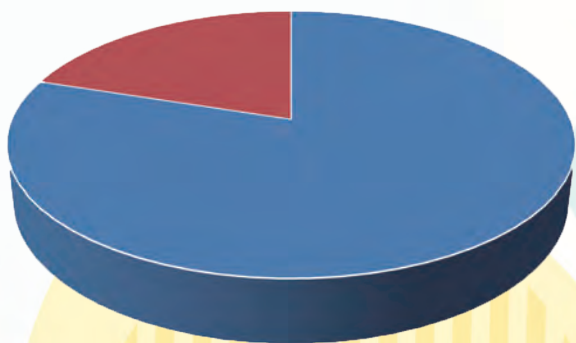
## 畢業同學踏上青雲路 開拓璀璨輝煌人生路

本年度共有畢業生 131 名，近八成學生升讀第一組別、第二組別中學。本年約有 40 名學生升讀屬會譚伯羽中學及梁銑琚中學，另有不少學生升讀區內有名中學，如董玉娣中學、百周年李兆忠紀念中學、陳瑞芝紀念中學、田家炳中學、馬可賓紀念中學、南屯門官立中學、屯門天主教中學、劉金龍中學等。除本區外，有畢業生升讀香港各區直資中學，如聖士提反書院、拔萃男書院、英華書院、基督教崇真中學等等。

胡小學生向來勤奮積極，堅毅好學，勇於挑戰，富有品德修養和社會責任感，正正實踐了學校三年發展口號「體藝創科展特色，堅毅樂觀走前程」；學生升讀中學後繼續奮發向上，於公開考試中屢獲佳績，升讀大學理想學系，如內外全科醫學、中醫全科、航空工程等學系。

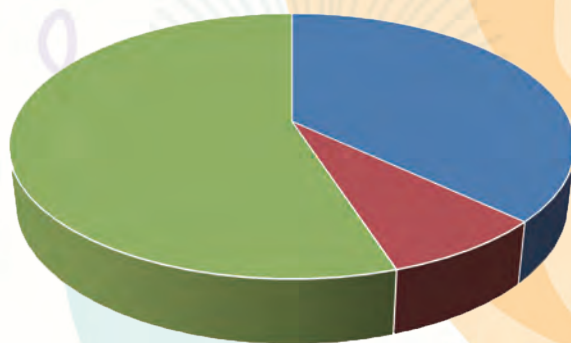
我們由衷為這些優秀學生感到自豪，相信他們必將在未來的生活中繼續發揮所長，為自己和學校爭光。

### 2024 年度派位結果



■ 第一組別、第二組別  
■ 第三組別

### 2024 年度第一組別 派位結果



■ 梁銑琚中學、譚伯羽中學  
■ 直資中學  
■ 區內有名中學

# 小一適應

## 九月份大哥哥大姐姐

每年九月，輔導組會安排高年級的大哥哥大姐姐，幫助一年級新生適應學校的生活。在小息期間，大哥哥大姐姐會檢查並指導新生寫家課冊、教導新生收拾桌面、提點新生注意個人衛生、與新生交談或玩遊戲、指導新生做家課等。



「開學了！」小學生活是怎樣的？我們希望透過在適應期不同階段的活動，幫助小一同學平穩過度。

家長在開課前及開課後一個月，參與「家長座談會」了解孩子在不同階段適應的需要和進度。

不同的體驗、成長活動亦可讓同學感受和投入豐富的校園生活。

學長們除了照顧同學仔社交和情緒需要，亦在學習方面幫助同學仔逐漸習慣學校學習常規和進度。

## 小一書法藝術計劃介紹

本校自 2000 年起舉辦書法班、學生在書法程度達到水平或學習態度良好，均推薦學生參加校外比賽，屢獲各公開比賽獎項，合計共獲超過 2200 獎項，並十九次及連續十七年獲得教協主辦「全港書法比賽」冠軍、連續四年獲香島中學舉辦全港書法比賽「香島盃」及「最積極參與獎」，學生專心地寫書法。參加由民政事務總署「全港學藝書法比賽」中，歷年均在三甲。在比賽過程中，學生本著「勝不驕、敗不餒」參與。

本校利用星期三提早放學時段，全體小一學生留校免費上「小一書法藝術體驗計劃」，本校除安排專責老師負責外，並邀請家長義工到校協助及就讀書法班的師兄姊做書法小導師。計劃除了對小一學童的注意力有幫助外，還達到家校合作，也能讓師兄姊發揮所長，有薪火相傳意義。



學生專心地寫書法



課堂導師教導學生坐姿、執筆、磨墨、書寫等



高炳旋校長、吳治平老師和書法班的學生一同合照



吳治平老師正向書法班學生講解如何執筆

## 小一新生訓練日及家長座談會

為歡迎一年級新同學加入我們胡小大家庭，學校特別安排「小一新生訓練日及家長座談會」，讓新同學和家長於開學前與班主任見見面，體驗新環境，幫助同學們及家長順利適應小學生活。



同學正在學習排隊



小一學生在看影片認識學校的常規



老師帶領小一同學遊校園



由 YWCA 社工進入課室進行小一適應活動



老師指導小一同學如何使用學校的不同設施



小一學生正在學習進校時如何使用學生証拍卡



小一家長在禮堂參與「小一家長座談會」

步入校園 憧憬無限 活動多采 輕鬆適應

||||

# 新生適應課程

為使小一新生盡快適應小學生活，本校為小一新生舉辦「小一多多 Fun 成長適應課程」及「做個快樂小一生」小一適應課，讓新生以輕鬆愉快的心情參與不同的遊戲、小組任務、講座等，以學習小學生活常規、提升執行能力、培養合宜社交行為，感受愉快「多 FUN」的小學生活。



## 「做個快樂小一生」小一適應課

## 「小一多多 Fun~ 成長適應課程」



## 舞蹈及音樂欣賞

本校課外活動種類多元化，其中舞蹈組及中樂組為學生提供了學習和表演的平台，讓學生能發揮潛能，並能在舞台上一展所長！

舞蹈組為學生提供了中國舞、西方民間舞、現代舞及爵士 / 表演舞的課程，讓學生能學習舞蹈技巧之餘，亦有機會與其他學員到境外交流。其中，低年級同學將獲機會參加考級課程，考取文化部認可證書。

中樂訓練讓學生按其喜好學習不同中國樂器，本校的中樂課程包括柳琴、二胡、笛子、琵琶、古箏等，同學學習樂器成績達一定程度，導師會推薦學生至中樂團接受訓練，培養團隊精神及豐富演奏的經驗。



導師讓同學們試玩不同的敲擊樂器，氣氛十分熱鬧



中樂組的同學示範彈奏古箏



跳舞導師示範舞蹈動作，讓同學體驗當中的姿勢



中樂導師在介紹及示範中樂樂器

## 輔導組「中文小老師」

為鼓勵本校學生服務他人，同時協助低年級學生提升中文或英文讀寫能力，本校培訓愛心滿滿及富責任感之三至六年級學生成為《中文小老師》及《Big Brothers Big Sisters》，在小息期間教導學生溫習默書範圍或重溫近期學習的課文內容。



中文小老師



Big Brothers and Big Sisters

步入校園  
憧憬無限  
活動多采  
輕鬆適應



# 特色課程

## 乒乓球：乒乓球獲校際男團冠軍，女團季軍

作為胡小學的特色課程之一，乒乓球的成績一直備受矚目。胡小乒乓球隊在屯門區學界比賽中有著悠久的歷史，從 1990 年開始一直延續至今。除了疫情期間比賽暫停外，胡小乒乓球隊在過去三十多年的每一年都能在學界比賽中脫穎而出，獲得前四名的優異成績。這樣的成績堪稱驕人，彰顯了我們學校在乒乓球領域的優秀表現。我們對乒乓球隊的成就感到無比驕傲，並期待著未來更多的精彩表現。

### 本年度具代表性的獎項包括：

- 「2023 - 2024 年度屯門區小學校際乒乓球比賽」，男子團體獲得冠軍、女子團體獲得季軍；女子單打獲得季軍；3 名同學獲得傑出運動員獎項；3 名同學獲選成為屯門區代表成員，代表屯門區出戰全港賽事
- 林大輝中學「全港小學乒乓球邀請賽 2024」獲得殿軍
- 香港仔工業學校「香工思高盃小學乒乓球邀請賽」獲得亞軍
- 2024 年“美宇，蝴蝶”杯希望之星乒乓球爭霸賽（福田站）獲得第三名
- 元朗區分齡乒乓球比賽 2023-24 取得季軍
- 屯門區分齡乒乓球比賽 2023-24 取得殿軍
- 屯門體育節 2023 暨屯門新市鎮成立五十周年屯門區乒乓球比賽 取得男子初小單打冠軍、男子小學組雙打季軍
- 2023 恒生「新一代」乒乓大比拼 取得優異獎
- 「比賽學堂」協辦「2023 聖誕節單打賽新星盃」獲得冠軍及殿軍



2023 聖誕節單打賽新星盃 冠軍 官卓琳



香港仔工業學校「香工思高盃小學乒乓球邀請賽」亞軍 葉逸朗 金銳霖 范逸楠 金穎煊 范凱琳



屯門區小學校際乒乓球比賽 女子團體 季軍



屯門區小學校際乒乓球比賽 男子團體 冠軍

## 數學：數學連續七年在「世界數學及解難評估」獲雙優最佳成績。

數學是本校的特色課程，除了日常的數學課外，更會在課後時間培訓學生數感及解難能力，藉此把數學融入於生活情境中，增加學生對數學的興趣。

在本年度「秋季世界數學及解難評估」中，本校獲最高殊榮「雙優」學生共有 13 人，另有 4 名學生獲「一優」成績，為歷年來的最佳成績。

此外，由教育局及香港教育工作者聯會聯合舉辦的「香港小學數學創意解難比賽」，本校先於初賽中勇奪金獎，再在決賽中與全港小學的數學精英比拼，最終胡小數學精英在決賽中奪得亞軍。



胡小數學精英顯出自信，準備與評判匯報



世界數學及解難評估中的 13 位雙優及 4 位一優同學，歷來最佳成績



在數學創意解難比賽決賽中勇奪亞軍

校本特色  
核心素養  
提升潛能  
成就未來

||||○

# 書法：書法組蟬聯新界西北等毛筆和硬筆個人和團體總冠軍

## 新界西北區毛筆書法比賽

由道教香港青松觀主辦，屯門民政事務處、屯門區小學校長會、屯門區中學校長會、北區小學校長會、北區中學校長會和元朗區小學校長會協辦的新界西北區毛筆書法比賽，其宗旨是弘揚書法藝術，陶冶青少年的文化修養，提升學生及大眾對中國文化的認同感。本校除了包攬高小組和初小組冠軍外，還獲得小學組團體總冠軍。



本校榮獲新界西北區毛筆書法比賽 2023 的小學組總冠軍

## 全港青少年書畫比賽

通善壇每年與香港大學專業進修學院、中西區民政事務處、中西區區議會、香港大學職員協會及中西區文化藝術協會聯合主辦之《全港青少年書畫比賽》，已有接近二十年歷史，並已連續十多年於香港大學舉行。比賽目的為弘揚中國優秀文化傳統，推動青少年對書法及繪畫藝術之興趣，亦藉此機會讓他們舒展所長。這屆參與人數多達四千多名，本校包攬了毛筆書法小學組冠軍和硬筆書法小學組冠軍。



同學榮獲「族裔共融」全港青少年書法大賽兒童組的冠、亞、季軍

- 「金紫荊盃汕港青少年迎國慶書畫大賽」中獲得學校組織獎，書法小學組二等獎及三等獎。
- 「青暉盃」2023 毛筆書法比賽中獲得最積極參與學校獎、高小組優異獎及初小組季軍及優異獎。
- 2023 文藝盃硬筆及毛筆書法比賽中毛筆小學組獲得亞軍、優異獎。
- 文昌帝君《陰鶻文》書法比賽中獲得高小組冠軍。
- 「第七屆香港青少年書法大獎賽」中獲得毛筆組最踴躍參與學校獎、硬筆組優異獎及毛筆組優異獎。
- 「第三屆香港中小學中英文硬筆書法比賽」中獲得小學中文組中級優異獎及小學中文組高級季軍。
- 「新春書法比賽 2024」中獲得高小組亞軍、季軍及優異獎。初小組亞軍及優異獎。
- 「族裔共融」全港青少年書法大賽中獲得兒童組冠軍、亞軍、季軍及優異獎



本校同學包攬全港青少年書畫比賽小學毛筆組和硬筆組軍



# 舞蹈：舞蹈隊最近連續三年全港校際東方舞排名團體第一

本年度，高年級舞蹈組的同學於第六十屆香港學校舞蹈節中獲得佳績，其中群舞和三人舞各獲得優等獎，獲得 2 優 1 甲 1 乙的佳績。低年級同學也以蒙古舞「美麗的草原我的家」在校際比賽中獲得甲等獎。而另一組低年級學員今年亦第一次參加校際舞蹈比賽，於校園健康舞中取得甲等獎。



校園健康舞「一起衝衝衝」獲得甲等獎



印度三人舞「象神讚」獲得優等獎



胡小舞蹈組蟬聯東方舞全港團體總冠軍



印度群舞「美麗的卡姆拉」獲得優等獎



蒙古舞「美麗的草原我的家」獲得甲等獎

校本特色  
核心素養  
提升潛能  
成就未來

# 菁英薈萃

# TOEFL Best of the Best Award

## 中文科獲跨區莞港寫作比賽一等獎

### 航天

本校參加了第三屆「中國航天夢」徵文比賽，這比賽是宣揚中國航天事業及推動航天科技教育的創新。鄭晞樂同學和蘇子媽同學取得港澳賽區高小組冠軍和季軍，成績斐然。



### 新鴻基寫作比賽

新鴻基地產主辦以「愛家以誠」為主題的寫作比賽，希望同學分享家中難忘的真摯故事，推動更愉快美滿的愛家生活。黎珈榮同學獲得全港初級組亞軍。



Wong Yat Ching from Class 6A is the proud recipient of the 2022 Hong Kong TOEFL Best of the Best Award! Among over 15,000 students from more than 300 schools who took the exam this year, Wong Yat Ching stood out as one of the outstanding students with exceptional performance in the TOEFL Junior Tests. Congratulations on this remarkable achievement!



Wong Yat Ching attending the Best of the Best Awards Ceremony

## 田徑隊在「2023-2024 屯門區小學校際田徑比賽」獲得團體季軍及個人多個獎項

本校田徑隊於 11 月 16 及 17 日參加了「2023-2024 屯門區小學校際田徑比賽」，在六個組別中共獲得 1 組團體季軍及 4 組團體優異；在 40 個個人項目中共獲得 5 個亞軍、5 個季軍、3 個殿軍、5 個優異；有 5 位同學獲選為屯門區田徑代表隊參加全港小學區際田徑比賽。田徑隊隊員亦於 11 月 19 日參加了「屯門區分齡田徑比賽」，在 28 個個人項目中共獲得 2 個冠軍、5 個亞軍、5 個季軍。



女子甲組成員，6A 黎珈榮、6B 梁熹晴、6C 冼詠嘉、6B 石曉桐、6B 伍卓玟、6B 黃銳琦、6E 何思慧 (由左至右)



男子甲組成員，6B 夏禮諾、6C 王卓翹、6A 陳柏曦、6D 熊天駿、6E 謝朗軒、6B 陳柏言 (由左至右)



田徑隊大合照

## 羽毛球獲校際男團冠軍及男單項目鷹雙料冠軍，女團亞軍

胡小羽毛球校隊日前參與「2023-2024 年度屯門區小學校際羽毛球比賽」，與其餘逾 15 隊友校的隊伍同場較勁，我校代表隊於男子團體勇奪冠軍，男單項目包辦亞軍，而女子團體獲得亞軍，成績彪炳。胡小羽毛球隊創造輝煌成績，有賴運動員本身和教練的共同努力，以及家長們的鼎力支持。



羽毛球校隊

## 英語科屯門區聯校辯論比賽蟬聯冠軍，可喜可賀

### Inter-school Debating Competition 2024

Our English debate team recently emerged victorious at the Inter-school Debating Competition organized by HHCKYA Buddhist Leung Chik Wai College for the second year in a row! We are thrilled to announce that Chow Yan Yin from Class 4A, Cheng Hei Lok from Class 5A, and Siu Long Yat from Class 6C were recognized as the Best Speakers of the competition. This remarkable achievement is a testament to the dedication and hard work of our team members, as well as the invaluable support from Miss Lau, Miss Kwan and the NET teachers.



Inter-school Debating Competition 2024



Preliminary Round Best debater Ruth, Chow Yan Yin from Class 4A



Preliminary Round Best debater Sherlock, Cheng Hei Lok from Class 5A



Grand Final Best debater Terry, Siu Long Yat from Class 6C

人才輩出

精英盡出

屢獲佳績

閃耀胡小

|||||



## 男女子排球隊在校際取得男團亞軍，女團季軍

本年度，本校男女子排球隊在屯門區多個中學邀請賽及學界賽事均獲得男女子組冠軍或亞軍殊榮，更於屯門區小學校際排球比賽獲得男子組亞軍及女子組季軍。獲得如此佳績全賴老師、教練、家長和學生共同努力而成。



## 胡小菁英勇奪「傳統文化創新表演獎」及「經典傳唱人獎」

### 胡小喜訊趣聞——深港古詩詞展演活動暨比賽

梁曉薇副校長訓練 10 位胡小同學參與「深港古詩詞展演活動暨比賽」，學生們憑《元日》及《小鑫垂釣》音樂劇分別勇奪「傳統文化創新表演獎」及「經典傳唱人獎」。



## 足球隊在「屯門區小學校際足球比賽」勇奪亞軍

本校足球隊於 2023 至 2024 年度各項比賽中取得優異成績，勇奪多個獎項。在 2023 至 2024 年度屯門區小學校際足球比賽中，從屯門區 30 多間學校中脫穎而出，獲得亞軍。亦在「禁毒盃 5 人足球四角邀請賽 2023」獲得高小組冠軍；並於中華基督教會何福堂書院「屯門區小學五人足球邀請銀盃賽」獲得冠軍；更於「第八屆青松侯寶垣盃小學 5 人足球邀請賽」獲得季軍。



2324 年度屯門區小學校際足球比賽亞軍



中華基督教會何福堂書院屯門區小學五人足球邀請銀盃賽冠軍

## 閃避球隊勇奪多個獎項

胡小閃避球隊是一支充滿活力和實力的運動隊伍，他們憑著出色的運動天賦、堅韌的意志和良好的團隊精神，在朱浚賢老師的親自教授及指導下，在各項比賽中取得了優異成績。

本年度最有代表性的獎項包括以下：

- 「全港中小學學界閃避球新秀賽 2023」男子高小組亞軍、小學女子組亞軍、混合初小組冠軍、男子初小組冠軍、混合高小組冠軍，總共 3 冠 2 亞；
- 「全港中小學學界閃避球分區賽 2023」小學女子組季軍、男子高小組殿軍、混合高小組亞軍、男子初小組亞軍及混合初小組亞軍，總共 3 亞 1 季 1 殿；
- 「D · PARK Dodge! 葵青區閃避球比賽」U10 組亞軍；
- 「香港閃避球青少年公開賽 2024」U9 混合組冠軍；
- 「灣仔區閃避球比賽 2024」U10 組冠軍，胡小舊生隊亦有參賽，並獲得 U14 組季軍。



「全港中小學學界閃避球分區賽 2023」共獲 3 亞 1 季 1 殿軍



「全港中小學學界閃避球新秀賽 2023」冠軍



「香港閃避球青少年公開賽 2024 奪」獲得全港冠軍，得來不易

## 常識科蟬聯全港問答比賽冠軍

本年度，本校參加屯元區常識問答比賽，獲得全場總季軍，胡焯迪同學更獲得傑出表現獎。

此外，由婦聯舉辦的「全民識法問答比賽」，灌紫晞同學獲高小組冠軍，吳銘深同學及陳悅欣同學獲初小組優異獎。



6B 胡焯迪獲得最佳表現獎



本校菁英獲得屯元區常識 (STEAM) 問答比賽季軍

## 舞龍隊皇者歸來，重登巔峰

### 風雨之後必現彩虹

受疫情的影響，事隔四年，今年胡小舞龍隊參加了兩項全港性舞龍比賽都取得亮麗的成績，包括：2024 簡易運動大賽——舞龍，男女子混合組冠軍；第二十五屆全港公開夜光龍錦標賽，兒童龍藝組冠軍。

6 月中旬，胡小舞龍隊有幸代表香港小學遠赴珠海參加“珠海市青少年兒童 (中小學) 龍獅錦標賽暨珠港澳青少年交流賽”。經過激烈精彩角逐，胡小 A 隊、B 隊分別奪得小學組舞龍自選套路賽一、二等獎，再獲佳績。

風雨過後必現彩虹，願胡小舞龍隊再創佳績，勇攀高峰，為校爭光添彩。



2024 簡易運動大賽——舞龍比賽冠軍



珠海市青少年兒童 (中小學) 龍獅錦標賽小學組舞龍自選套路賽一、二等獎



第二十五屆全港公開夜光龍錦標賽 2024 冠軍

人才輩出  
精英盡出  
屢獲佳績  
閃耀胡小

## 創科挑戰賽成績斐然

### 1. 「金陵杯」中小學生和鳴 6.0 創意制作挑戰賽

#### 團體獎

小學組總成績 銀獎  
最佳研究獎 金獎  
最佳動作獎 金獎

#### 單項

最佳動作獎 季軍



「金陵杯」中小學生和鳴 6.0 創意制作挑戰賽

### 2. 大灣區陸空智慧物流校際挑戰賽

- 大灣區及本港同步：第三名及第四名
- 香港區賽：亞軍
- 西北區賽：金獎



大灣區陸空智慧物流校際挑戰賽  
內地及全港同步進行，本校派出兩隊  
在140多隊中獲取第3及4名的佳績！



大灣區陸空智慧物流校際挑戰賽

## 學校音樂節表現出色

本年度學生在「第 76 屆香港學校音樂節」成績優異，獲得銅獎的有 17 人，獲得銀獎的有 27 人。小提琴獨奏方面，楊泊言同學榮獲金獎季軍，周梓睿同學榮獲銀獎亞軍，而合唱團更榮獲銀獎。



同學在「2023 屯門區中西器樂大賽」中分別奪得三冠一亞，成績驕人。



恭喜 5A 黃芊悠同學在「2024 天才兒童表演藝術交流協會第四屆歌唱比賽」中奪得歌唱冠軍。



## 學校朗誦節成績彪炳

本校學生於第 75 屆香港學校朗誦節中獲得佳績，共取得 3 個冠軍、11 個亞軍（包括一、二年級男女粵語詩詞集誦）及 7 個季軍等獎項。



一、二年級男女粵語詩詞集誦亞軍



香港學校朗誦節獨誦得獎者

## 網球全港校際男甲冠軍

6A 黃謙同學繼 2022-2023 年度獲得第十屆全港小學校際網球比賽獲得全港亞軍後，今年度再下一城，於第十一屆全港小學校際網球比賽獲得全港冠軍。及後在本年度 5 月參加了在孟加拉舉辦的 Asian 14U Tennis Tournament 2024，並在此亞洲級別比賽中獲得亞軍。



6A 黃謙同學於第十一屆全港小學校際網球比賽獲得全港冠軍



6A 黃謙同學代表香港參加 Asian 14U Tennis Tournament 2024



6A 黃謙同學於亞洲級別比賽中獲得亞軍

## 游泳隊於「2023-2024 屯門區小學校際游泳比賽」獲得 1 組團體季軍



本校游泳隊於 5 月 6 及 7 日參加了「2023-2024 屯門區小學校際游泳比賽」，並獲得 1 組團體季軍；6A 陳柏曦同學獲得 50 米背泳季軍及 50 米蛙泳殿軍，3D 何芊蓓同學及 4B 張鍾彥同學獲得 50 米蛙泳殿軍及優異獎，4B 張鍾彥同學亦在 50 米背泳獲得殿軍，3D 何芊蓓同學更在 50 米自由泳獲得優異；4B 張鍾彥同學、3D 何芊蓓同學、1D 何芊柔同學、1C 薛安妮同學組成的接力隊在 4X50 米自由泳接力中獲得季軍。

此外，3D 何芊蓓同學及 1D 何芊柔同學更在本年度不同的游泳比賽獲得超過 100 個獎項。

3D 何芊蓓、1D 何芊柔在本年度多個游泳比賽獲得獎項



6A 陳柏曦獲得 50 米背泳季軍及 50 米蛙泳殿軍



女子丙組成員，1D 何芊柔、4B 張鍾彥、3D 何芊蓓、1C 薛安妮（由左至右）組成的接力隊在 4X50 米自由泳接力中獲得季軍

人才輩出

精英盡出

屢獲佳績

閃耀胡小

|||||

## 深港古詩詞展演活動暨比賽 優秀指導教師獎及傳統文化教育基地

本校獲香港教育大學國學中心邀請參與第二屆「感動千年·唱響古詩詞」活動之「深港古詩詞展演活動暨比賽」，學校獲頒授「傳統文化教育基地」，而梁曉薇副校長更榮獲深港兩地的「優秀指導教師獎」，成績實在令人鼓舞，可見胡小教師確實是業界的翹楚。



梁曉薇副校長喜獲主辦單位頒授「深港優秀指導教師獎」 胡小榮獲頒授「傳統文化教育基地」



## 「金陵杯」中小學生科技創意 制作挑戰賽——優秀指導教師

本校老師帶同 4 位學生遠赴南京，於 2023「金陵杯」中小學生科技創意制作挑戰賽獲取共十二項團體及單項獎項，成績斐然。老師因而於賽事中獲取優秀指導教師獎，可喜可賀。



## 大灣區陸空智慧物流校際挑 戰賽——優秀領隊老師

本校於大灣區陸空智慧物流校際挑戰賽獲取多項驕人成績，是次比賽是大灣區及香港（共 80 多隊）同步進行比場，領隊梁子聰老師亦因而獲取優秀領隊老師，為賽事錦上添花！



## 賽馬會運算思維教育嘉許 計劃 2024——嘉許獎

由香港教育大學、美國麻省理工學院及香港城市大學共同策動的「賽馬會運算思維教育」計劃聯同本地教育家及世界頂尖學者，為教師提供優質的教材、學習平台、以及專業培訓。「賽馬會運算思維教育嘉許計劃」旨在表揚對運算思維教育有貢獻和努力追求卓越的學校和老師，並嘉許積極學習的學生。

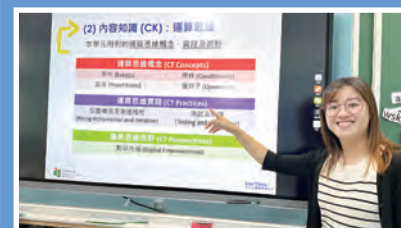
本校共獲取學校獎、學生獎及教師獎。



學生獎 COOL THINK 達人嘉許獎



教師獎 COOL THINK 教師嘉許獎 - 梁子聰老師



教師獎 COOL THINK 教師嘉許獎 - 鄭堯方老師

## 體育教育獎

為表揚體育老師於疫情期間默默耕耘，一直堅守崗位，用心為學生策劃優質體育課程，外間機構舉辦「體育老師嘉許禮」以嘉許體育老師的付出。本校共 3 位體育老師獲取此全港性獎項，獲獎老師對本校以致區及全港的付出實在不遺餘力，獲獎既是驚喜亦是一個很大的鼓勵，肯定了他們一直以來為學校、為學界服務的肯定。



三位獲獎老師獲獎的消息亦被刊登於報章中



高校長及梁老師接受傳媒訪問



高校長及梁老師親臨會場接獲獎項

## 校長獲邀做學界及全港公開賽評委

高校長對學校工作推陳出新，盡心盡力，專業亦獲業界認同，經常獲邀出任學界及全港大小比賽評委或嘉賓，工餘不忘貢獻社會，生活也是忙忙碌碌，多姿多彩！



2023 年 7 月出任亞太才藝舞蹈比賽(澳門)評委



出任屯門區舞蹈大賽評委



出任全港公開舞蹈比賽評委



2023 年 8 月與教育局副局長及課程發展組一起帶領香港學界代表隊到深圳作藝術交流，出任頒獎嘉賓



2024 年 4 月出任全港十大傑出紅十字少年會員評審

## 第十一屆香港國際表演藝術節——優秀指導老師獎及優秀指導學校獎

本校老師致力培養學生朗誦才華，多名參賽學生在第十一屆香港國際表演藝術節獲取佳績，表現出眾，因被香港青少年表演藝術交流發展協會頒發優秀指導老師獎及優秀指導學校獎，以表揚老師教育指導有方。



# 胡小新姿



6位同學經成樂隊合唱《海闊天空》



同學們在表演話劇《小紅帽》



同學合唱《差一點我們會飛》

# 天才表演之胡小一叮

傳統的胡小《天才表演》由來已久，今年注入新意思，改名《天才表演之胡小一叮》。活動在一片熱鬧和讚嘆聲中結束。當天每位表演的學生均發揮所長，盡展潛能，令現場觀眾拍案叫絕。



同學在演奏小提琴《匈牙利舞曲》



同學表演《舞墨》



小二生組隊表演《杯子杯子 We are 2A!》



KIMBERLY WU、李梓蕎、梁紫喬表演跳舞《Jisoo- Flower》

# 胡小運動會



本校於2024年2月6日在鄧肇堅運動場舉行運動會。今年運動會主題是「擁抱健康 快樂啟航」，一至六年級學生均參與比賽，感受比賽的氣氛及體現體育精神。更首次邀請了一、二及六年級家長出席現場參與這場盛事，為同學們打氣。

今年運動會加入奧運形式的元素，增添了「進場大巡遊」儀式，全校以「中國四大名著或勤勞」作主題，穿戴主題相關服式及手持道具繞場一周，並於中場向看台觀眾做出各班自創動作，並讀唱出班本歌謠口號。各班都展現班本特色，令全場歡欣一片。

新增的「火炬傳遞」環節，由一眾嘉賓及胡小運動員代表同學繞場一周，傳遞火炬。

意念創新的運動會獲得家校、師生們一致的喜愛！



# 彩虹花園

本年度學校在2樓的平台進行美化工程，鋪上五彩繽紛的地毯，新置種滿不同植物的花園，此地方命名為「彩虹花園」。每逢小息開放「彩虹花園」，讓一年級的同學可以輪流上去賞花，多一個活動空間，舒展身心。



小一學生在這五彩繽紛的花園裏能鬆弛手腳，相信對學習更能事半功倍



由學生擔任的「彩虹大使」在小息時化身園丁為花園澆水



小一學生在這五彩繽紛的花園裏能鬆弛手腳，相信對學習更能事半功倍



看！小一學生於小息時在「彩虹花園」玩得多開心

# 體藝文化牆揭幕

我們的中華文化日於2024年2月5日舉行，同時體藝文化牆揭幕儀式也於當日舉行。體藝文化牆是由本校的視藝科老師帶領一眾學生和家長義工共同完成的。體藝文化牆的目的是以壁畫的形式把胡小出色的體藝活動紀錄下來。為配合今年是龍年，體藝文化牆以本校的舞龍隊作為貫穿全畫的主題。在體藝文化牆揭幕儀式上，在廖漢輝校監和高炳旋校長的帶領下，一眾嘉賓一起拉下紅幕，加上廖校監親手為壁畫上的舞龍點睛後，舞龍隊立即為各來賓演出，為整個揭幕儀式生色不少。



廖漢輝校監、高炳旋校長和一眾嘉賓為文化牆揭幕



廖漢輝校監為文化牆的舞龍點睛



校長與同學們一起為文化牆添色彩



歐陽老師和冼老師是文化牆功不可沒的主筆

乘風破浪

揚帆啟航

突破創新

攀升高峰

學校於本年度舉行了多個創科活動，啟發學生潛能，從小培養創新思維，促進全面發展，裝備未來。形式有全校性、級本或班本。

## 深圳航空及科技探索之旅



機場介紹

學校於本年度舉行了多個創科活動，啟發學生潛能，從小培養創新思維，促進全面發展，裝備未來。形式有全校性、級本或班本。



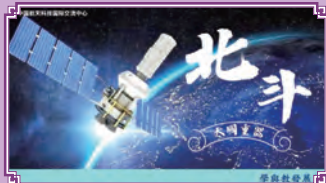
科學館內觀賞



科學館內試玩

## 航天特色北斗科普課程

為配合教育趨勢及銜接升中課程，學與教發展組為小六學生安排了特色創科課程。在 12 月期間，我們進行了兩次級本的 STEAM 課，課程內容包括：認識北斗衛星導航系統及功能、學習經緯度知識、動手製作「北斗衛星觀測儀」，並進行戶外儀器測試。



北斗科普課程內容



胡小精英成功挑戰太空保衛計劃



小六學生積極參與航天特色北斗科普課程



小六學生聚精會神地組裝衛星觀測儀器



齊來製作北斗衛星觀測儀器

## 深圳航天研習體驗營

學與教發展組成功向香港各界文化促進會申請《深圳航天研習體驗營》，藉此為學生提供多元的學習經歷，讓他們深入了解國家航天科技的發展歷程和輝煌成就。此研習體驗營的活動包括：探秘火星基地及航太知識課堂、超重耐力訓練、模擬失重訓練、飛行模擬訓練 (VR 體驗)，以及品嚐太空餅乾。



齊來體驗神舟載人飛船的飛行任務



胡小師生與家教會司庫於科普教育基地合照



學生體驗火星探秘任務



胡小精學生勇於接受超重耐力訓練

## STEAM 講座 廚餘無限大



STEM 獎勵計劃金章得主獲 STEM Sir 大讚不凡的創科認知

學與教發展組通過 STEAM 教育講座——「廚餘無限大」，希望學生能明白珍惜地球資源，保護環境的重要性，並喚起他們願意承擔環境保育的責任，實踐綠色生活和可持續發展模式。

STEM sir 為本校主持此講座，並帶出了多個重要訊息，包括：利用廚餘實踐「再生農業」、「升級再造」、「轉廢為能」。



學生敢於挑戰講者的難題

## 「AI 與我」工作坊

為了讓高小學生提早體驗人工智能的應用，學與教發展組為小四及小五學生安排了「AI 與我」的工作坊。梁副校與講者共同設計了最合適本校的人工智能課程，內容涵蓋「AI 與生活」、「AI 與我」及「機器學習」等環節，以進一步提升學生的計算思維能力，為他們銜接初中的人工智能課程做好準備。



同學們對 AI 課程大感興趣



小四學生竟對 AI 程式的操作駕輕就熟



同學熱衷應用 AI 的程式

## 多元學習體驗日

為配合教育趨勢、豐富學生的學習經歷及給予學生益智的試後學習活動，學與教發展組為全校學生安排「多元學習體驗日」，並於3月28日進行校內或校外的學習活動，詳情如下：



小廚神上家政課

級別	多元學習體驗日之活動
P.1	1. STEAM 攤位活動 2. 全方位學習日 3. 文藝交流及欣賞活動
P.2	1. 文藝交流及欣賞活動 2. STEAM 攤位活動
P.3	1. 「傳承盃」書法比賽 2. 全方位學習日
P.4	1. 文藝交流及鑑賞活動 2. STEAM 攤位活動
P.5	1. 多元體驗活動：微電影製作工作坊、STEAM 攤位及桌遊（生涯規劃）
P.6	1. 文藝交流及鑑賞活動 2. 多元體驗活動：合球體驗、科學實驗、AI 象棋、家政、校園遊蹤、雜耍



師生一同製作 LED 燈牌



學生正參與微電影製作工作坊



小二學生勇於挑戰「健康與生活」攤位遊戲



走進中學實驗室進行酸鹼值實驗



同學樂於挑戰「誦讀古詩」攤位遊戲



學生專注地玩「生涯規劃」桌遊

## 常識科暑期 STEAM 計劃

常識科特別為一至五年級學生設計了不同的暑期任務。三至五年級以 STEAM 為主題：三年級學生探索風向儀的製作及科學原理；四年級學生嘗試用不同大小的紙張摺紙飛機，探索紙張大小與飛行的關係；五年級學生則自製手機架，透過搜集資料，自己解決生活中的問題。



自製風向儀，學生在測試製成品。



自製手提電話架



不同紙張的大小，原本也會影響飛機的飛行距離。



摺紙飛機也很多學問，放假時讓學生自行探索一下飛行的奧秘吧！

## 全港性 STEM 獎勵計劃

為促進本校的 STEAM 教育，學與教副校長帶領小三至小六的數理精英參加了「STEM 獎勵計劃」，計劃包含：①觀看影片學 STEAM；②完成 STEAM 工作紙、指定及自選實驗；③閱讀 STEAM 書籍；④自製創意 STEAM 影片。

在眾多參與者中，本校同學脫穎而出，勇奪金章並獲得 1000 元獎學金。另有 24 位同學榮獲銀章，而奪銅章的則有 9 人，指導教師——梁曉薇副校長、金章及銀章得主均受邀出席頒獎禮。



高莨曦自製了「投籃器」玩具，創意無限的他喜獲銀章



洗頌珈同學憑精製的創科影片獲得銀章



高校長與梁副校長一同見證胡小數理精英勇奪全港性 STEM 獎項



數理精英完成多個創科任務後喜獲銀章



銀章得主齊到電視台出席頒獎禮

## 中文校本創科計劃

### 小一專題研習「花的顏色變變變」

在「植物放大鏡」單元中，同學們先了解到同一種類的花可能會呈現不同的顏色。在課堂中，老師更鼓勵大家動手進行小實驗，探索改變花朵顏色的方法，並將實驗過程記錄下來。



### 小二專題研習「我最喜愛的玩具」

二年級以「我最喜愛的玩具」作為課題，同學們先搜集最喜愛玩具的歷史、製造方法、玩法等，於課堂匯報資料，再寫下自己設計的玩具，最後以 Book Creator 製作電子書。



### 小三專題研習「成語電子書」

三年級以「動物成語」為題，運用 Book Creator 製作成語電子書。同學需設計封面，配合故事發展挑選「起、承、轉、合」四幅插圖，再配合說故事技巧，製作電子書，跟同學一起閱讀。



### 小四專題研習「成語電子書」

四年級以「中國著名詩人」為題，同學們分組透過搜集資料及朗讀詩歌，深入認識中國著名詩人，並製作 Google Slide 向全班匯報。



### 小五專題研習「香港地道美食」

五年級以「香港地道美食」作為課題，同學們分組透過搜集資料及實地訪問，深入認識香港地道美食，並製作 Google Slide 及拍攝訪問影片向全班匯報。



### 小六專題研習「中國創科名人」

六年級以「中國創科名人」作為課題，同學們透過分組搜集資料，深入認識中國創科名人，並以 Google Slide 製作後向全班匯報。



# Exciting English STEAMS Projects for Fun Learning

Our exciting STEAMS projects bring a new dimension to learning. STEAMS is no longer just for science lessons; our English Team has introduced innovative projects that focus on scientific thinking, research skills, and experimentation.

During these projects, students are encouraged to observe, think critically, and formulate hypotheses. They then conduct experiments to test their hypotheses and carefully analyze the results to draw conclusions. Through these activities, students not only enhance their scientific knowledge but also develop key skills such as problem-solving, creativity, and teamwork.

Engaging in English STEM projects not only makes learning fun, but also helps students see the connections between different subjects. It encourages them to think outside the box and apply their knowledge in practical ways, so get ready to dive into the world of English STEAMS projects and explore the endless possibilities for exciting learning experiences in our classroom!

## Primary Colours



Mixing colours experiment in a P.1 classroom

## The World Clock



P.2 students making the World Clock

## Make a rainbow



P.3 students making a rainbow

## Tall Tower Challenge



Tall tower challenge for P.4 students

## Make a Harry Potter wand



P.5 students making a Harry Potter wand

## How to turn milk into plastic



P.6 students doing a fun experiment with milk

## 2023-24 年度數學校本創科計劃

為配合 STEAMS 教育在本校推行，數學科組於本年度不但延續各級的創科學習活動及相關專題研習，還努力嘗試在各級學習活動中加入藝術 (A) 和運動 (S) 的部分，好讓學生有機會把已學的數學知識與科學、科技、工程、藝術及運動一併融入創科學習活動中，提升學生在「創科」方面的能力。

數學校本創科學習主題	
低年級	
一年級	兩位數：拋紙環
二年級	四位數：四位數滾球
三年級	三角形：紙牌高樓
高年級	
四年級	面積：降落傘
五年級	體積：空氣炮彈
六年級	圓：圓面積與圓周率



P1 學生努力製作創科遊戲用品



同學在影片中對四位滾球的操作展示得十分清楚呢！



P3 同學們正合力用紙牌砌出高樓



一齊來看看哪一個降落傘下降的速度較快？



同學在量度紙盒並計算它的體積



P6 同學利用 GeoGebra 探究圓面積的計算

## 常識科 STEAM 專題研習

常識每年為各級學生設計 STEM 專題探究活動，透過手腦並用的活動，讓學生探究科學、科技等不同領域的知識。

一年級	魔法幻影
二年級	廢物利用自製玩具
三年級	環保氣動車
四年級	智能風扇
五年級	智能燈
六年級	全息投影器



三年級的氣動車準備比賽了



完成了，五年級學生用 Microbit 感應板編程控制電燈



一年級同學製作視覺停留效果的作品——魔法幻影



二年級同學製作的玩具又美觀又好玩



二年級同學問：「這個會走動的娃娃玩具是運用了甚麼原理，你知道嗎？」



四年級同學製作的智能風扇，當測到氣溫達預設的度數時便會自動開。



六年級全息投影作品

# STEAM Day

為配合學校的發展方向及學生的心智發展，由學與教發展組籌備了兩日的 STEAM Day，為全校學生安排了多個創科活動，大致分為：班本 STEAM 活動、級本 STEAM 活動、班本研習及 STEAM 講座。  
各級的學習主題分別是：

級別	班本STEAM活動：小手作製作	級本STEAM活動
小一	聽診器	醫學系列活動
小二	神奇萬花筒	拳擊機械人比賽
小三	特色陀螺	爆旋陀螺比賽
小四	橡皮筋動力車	橡皮筋動力車比賽
小五	達文西橋	達文西橋比賽
小六	彈射飛機	彈射飛機比賽



小一同學專注地自製聽診器



小二同學齊來測試自製的萬花筒



小三同學精於自製特色陀螺



小四同學認真地製作橡皮筋動力車



小五同學築起既高且穩的達文西橋



小六同學進行級際的彈射飛機比賽

## 珠海航空科技之旅

學與教發展組成功向大灣區香港中心申請「珠海航空與科技探索之旅」，藉此為學生提供難得的航空課程及提早進行生涯規劃，讓他們深入了解國家及大灣區的航空與科技發展及知識。活動包括：認識安檢常識；參觀機場設施；飛行模擬機體驗；水火箭製作；空中「交警」探秘；塔臺參觀；航模組裝。



同學興奮地進行模擬飛行體驗



大家走進機庫參觀機場設施



我要做機師！



數理精英到塔臺了解工作人員姑如何監控飛機的升降



難得到塔臺觀看飛機的升降



數理精英的航模成品快將完成呢！

## 廣寧非一般航天營

本校向香港航天學會申請《廣寧非一般航天營》，由香港航天學會雷健泉會長為我校主持全級性的航天科普講座，及後再由他親自領隊前往廣寧，師生們均能一同體驗不同的航天活動，包括：航天員訓練課程、太空育種實驗、化學小火箭製作、航天科普講座、參觀園區內的航天文物及設施。



VR-動感體驗之太空自行車



雷會長為胡小學生主持航天科普講座



换上太空工作服挑戰各種宇航員的訓練



胡小宇航員成功挑戰多維訓練器



利用顯微鏡觀察太空育種植物的樣本



乘坐觀光車遊廣寧航天基地



學校積極推行價值觀教育，培養品德，促進學生全面發展，成為負責任公民，關愛生命，自我認識，展翅高飛。

### 校園好精神學生講座

為增強高小學生的心理韌性，我們致力於培養學生的「成長型思維」，引導他們學會積極面對成長中的挑戰，將挫敗視為學習及進步的機會。為此，學與教發展組誠邀前線社工及成功人士到校合辦「校園·好精神」學生講座，盼能透過成功人士分享如何面對逆境，使學生能在逆境下學會自強，從而煉出正向思維，促進學生們的精神健康，協助他們以積極的態度應對壓力及面對困難，並適時關懷自己及照顧自己的身心健康。



花式滾軸溜冰運動員與胡小運動精英分享成功的心得



胡小學生勇敢地接受新挑戰



同學們在感悟訓練的辛酸



花式滾軸溜冰運動員與同學們體驗「從失敗中成長」

### 「開學齊加油」成長課

開學了！歡迎同學們和老師回校一起開始新學期的學習新階段；我們希望透過遊戲、師生分享和同儕互動，建立一個正面的學習氛圍。我們希望大家都能夠互相認識，促進師生和同學之間的尊重和信任關係。同時，我們相信每個人都是獨特的，不論外貌或成績，每個人都有自己的長處，值得被欣賞和尊重。讓我們一起建立一個充滿尊重和包容的環境，讓每個人都能夠展現自己的優點，並共同成長。



### 「一人一職樂參與 勤快醒目齊進步」

為增強高小學生的心理韌性，我們致力於培養學生的「成長型思維」，引導他們學會積極面對成長中的挑戰，將挫敗視為學習及進步的機會。為此，學與教發展組誠邀前線社工及成功人士到校合辦「校園·好精神」學生講座，盼能透過成功人士分享如何面對逆境，使學生能在逆境下學會自強，從而煉出正向思維，促進學生們的精神健康，協助他們以積極的態度應對壓力及面對困難，並適時關懷自己及照顧自己的身心健康。



科長協助老師核檢及整理簿冊



生日專員~每月為生日同學送上生日襟章及生日祝福



生日專員



午膳長派發餐盒及協助同學整理午膳用品



教師助手-執拾及整理課室教師桌



清潔長午膳期間協助清潔課室

### 「好心情學習金句」： 「起初不算好，練習就進步」體驗活動

由學生擔任「好心情大使」，主持體驗遊戲，包括：「恭喜你，有進步！」和「欣賞你，肯嘗試！」。活動旨在鞏固「練習就能進步」的價值觀，同時培養學生們的正面成長心態。在遊戲中，我們將鼓勵學生們互相表揚和欣賞，傳遞正面的訊息。





# 「五年級 - 愛心互聯網 - 長者探訪」服務學習計劃

透過探訪活動的準備，我們希望讓同學們學習與長者溝通的技巧。同學們將有機會了解如何有效地與長者交流，包括聆聽和表達尊重。透過這樣的學習經驗，我們希望能夠培養同學們關愛長者的正面品格。



## 「家」添多點 like 大行動

聖誕新年佳節不僅是玩樂的時刻，也是家庭相聚並表達關愛與支持的絕佳機會。本校摯誠邀請了家長和孩子一同參與「家」添多點 like 大行動，互相表達欣賞和鼓勵，共同建立正向互相支持的家庭文化。讓我們一起看看他們的分享，感受當中濃濃的愛。



跟婆婆學習縫紉，承傳節儉的優良美德。



空手道場上，爸爸是我們學習堅持、努力的好榜樣。



全家人一起做手作，多麼快樂！



趁假日與爺爺共聚天倫，感謝他平日悉心照料的勞苦。

## 主題成長課

學校按各級學生不同的成長需要，設計成長課，透過活動體驗、反思、分享及實踐的過程，培養學生不同的正向價值觀。

### 二年級主題成長課「情緒寶盒」

在這個成長課程中，我們將一起尋找自己的小星星，並發掘更多關於自己的寶藏。我們要學習相信自己的價值，並明白自己是值得被愛的。

### 三年級「友好合作兵團」

通過體驗式的活動來培養學生的同理心、理解他人的感受，並加深對朋友的認識和期望。同時，學生也將學習溝通技巧，體驗合作精神，並培養良好的待人接物品格。



## 午間鬆一鬆 活動系列

- 活動包括《情有可「源」》及《輕鬆健健康康至叻星》：
- 1) 藉攤位遊戲、答問環節，以輕鬆的形式提升學生對精神健康關注；
  - 2) 讓學生在日常持續勞動和努力的過程中，感受當他們經歷上午持續專注的學習後，加入一個小休息時間可以讓他們重新獲得力量，然後再繼續努力。



## English Channel

The English Channel provides a platform for students to speak English confidently in a fun video for their peers. The main themes for this year revolve around the positive values of Diligence and Perseverance. Students present a variety of performances such as reading poetry, sharing short stories, engaging in dialogues, or any other creative expression related to these themes.



Values Education National Identity National Day



Values Education Perseverance Never Give Up



Values Education Diligence Practice makes perfect

## 周訓專題演講

每一周的周會都會由老師按每周的周訓作演講，希望能透過「周訓專題演講」將正向的態度及價值觀教育學生。



## 故事姨姨

本年度「故事姨姨」活動，邀請家長義工於午膳時段到小一及小二教室進行故事分享。此活動旨在透過繪本共讀，讓學生明白責任感、勤勞及關愛等正向價值觀的重要性。



## 互動禁毒劇場：我校彩虹大使隊長積極參與，提高禁毒意識

在今年4月的「反大麻月」期間，我校彩虹大使隊長參與了香港警方推出的別開生面的「KOL 互動禁毒劇場」活動。這場活動在中環元創方舉行，以一個有趣的故事情節向觀眾傳達了毒品的危害，並教導學生如何抵制毒品的誘惑。

活動中，一位 KOL 旅遊達人帶領觀眾參加旅行團，過程中不斷面臨關於毒品的抉擇。通過生動有趣的互動表演，劇場深入闡述了毒品的危害，並向觀眾傳遞了禁毒的重要訊息。我校彩虹大使隊長積極參與其中，並受到香港政府新聞公報、TVB 無綫新聞、星島日報、香港 01、大公報、香港商報、巴士的報等多家媒體的廣泛關注。

來年本校有機會邀請該劇團到校演出，請大家密切留意來年安排！



大會為每位學生準備了整袋紀念品



星島日報採訪本校學生



學生與政府禁毒大使對話



學生與演員近距離接觸

重視品德 培養態度 正向成長 活出彩虹



## English Debate Team

Led by Miss Lau Sin Ting, Miss Kwan Wan Man, Mr. Jimmy, and Miss Chi Chi, the English Debate Team offers a blend of fun and challenge for high-ability English students. Participating in this activity allows students to gain valuable experience in conducting research and learning the art of skillful debate.



Attending a debate training workshop

## English STEM

Discover, Create, and Solve with English Elite STEM! English Elite STEM provides an opportunity to engage in immersive STEM challenges within an authentic English language learning setting. Elevate your science and language skills with English Elite STEM!



Let's have a look at some of their experiments!



STEM + English = Big Fun!

## Elite Journalist Club

Elite Journalist Club provides young aspiring writers with an opportunity to experiment with various writing techniques and collaborate on developing their school publication. Throughout this academic year, students focused on mastering the art of conducting interviews, refining their abilities just in time to interview their teachers. In addition, members of the Journalist Club crafted concise news reports and opinion pieces and produced an engaging interview series featuring teachers.



Journalist Club students learning about new writing styles with Ms. Chi Chi.



Young writers display their interview skills to get to know their teachers. Well done!

## English Drama Club

### Unleash Your Acting Potential with the English Drama Club!

Join our English Drama Club and dive into the exciting world of acting! Through engaging face-to-face classes, students explore the classic works of William Shakespeare while learning valuable performance skills, culminating in an end-of-year performance on the big stage.



Join in team building fun!



Rehearsing a scene from 'Much Ado about Nothing'

## TOEFL Junior Awards

This year, our school encouraged students from Primary 4 to 6 to take part in the TOEFL Junior Standard and Speaking Tests. The English Team conducted a brief training session for the participants, offering practical materials to aid in their preparation. Through the dedication and effort of the students, a notable number achieved outstanding results. Consequently, nineteen students excelled in the Standard Test, while twenty-one students shone in the Speaking Test, earning Gold, Silver, and Bronze awards. We extend our heartfelt congratulations to all the students for their exceptional accomplishments!



Awardees in TOEFL Junior Standard and Speaking Tests



## P1-3 數學精英班

我校一向重視學生不同能力的培訓，而數學科的精英訓練除了一如以往落在高年級同學的身外，今年還擴展到一至三年級的同學。本科組期望能從低年級開始發掘及培育一群在數學科有突出表現，並且對數學抱有濃厚興趣的學生加入「初小數學精英組」的訓練，讓他們在不同的學習活動中如 Rummikub、數字卡速算、數獨等，接觸更多書本以外的數學課題，藉此提升他們在數學各範疇的解難能力及計算速度，繼而逐步嘗試挑戰各類型的數學比賽。



同學們正進行數字卡速算遊戲



年紀小小的一年級同學在進行數學遊戲時都顯得份外投入和興奮



南聯教育基金第十六屆品德教育漫畫創作比賽

## 視藝精英

視藝教育是 STEAM 教育其中重要的一環。本校成立「視藝精英」拔尖小組，挑選對學習視覺藝術感興趣、具熱誠和潛能的學生成為組員。

透過接受訓練代表學校參與不同類型校外視藝比賽、協助校內不同展覽或場地的視藝佈置設計等體驗，進一步提升組員的藝術觸角和造詣。



2023 二聯小學國際兒童美術作品交流雙年展 美了我的國



善德基金會「認識憲法、《基本法》與法治同行」全港小學繪畫比賽 2024\_4B 灌紫晞



家校支持添關愛·孩子幸福又成才填色比賽



第 35 屆青少年暑假活動繪畫比賽

# 電腦小精英及電腦小先鋒

本校成立電腦小精英及電腦小先鋒小組，提昇學生使用資訊科技的能力，應用校本「STEAMS」的知識，亦鼓勵他們服務學校；當中亦挑選具潛質的組員參與比賽，進一步提升組員對資訊科技的研究精神。

## 上海小學到校交流活動 — 電腦小先鋒協助 無人機工作坊進行



上海小學與電腦小先鋒交流

## DIY 環保電動避震爬山車工作坊



在導師指導下使用熱溶膠製作爬山車



準備比賽

## 全港學界無人機挑戰賽



合作完成比賽

## 機械螞蟻及無人機障礙賽



機械螞蟻測試

## P.4-5 英普資優組

英普雙語資優組已成立了四年，組員為英文科及普通話科考試中名列前茅的高年級學生。他們接受課後的資優課程，以發掘和培育優異學生的英語和普通話能力。



本學年的組員

## P4 中數常資優精進班

小四「中數常資優精進班」透過課後的資優課程，提早發掘和培育優秀學生，激發他們的想像力和創造力。課程設計包括「奧林匹克數學訓練」和「策略棋類訓練」，培養學生的解難和策略思維能力。



小組活動



增加學生動腦筋機會

## P5 數理資優精進班

學與教發展組於每年數學及常識科考試中挑選位列全級前茅的學生加入小五「數理資優精進班」，接受課後的資優課程，以發掘和培育資優生。

此精進班為學生增設高階及初中數理探究課程，讓學生從探究中學習不同的課外及初中數理課題，為不同數理比賽作好準備。



數理資優精英專注地做實驗



梁副校向數理資優精英示範搖晃試管的技巧



張顯霖同學憑《領航者頭盔》奪得「小小發明品」獎項

## P5-6 創意機械科技

創意：我們鼓勵學生發揮創造能力，自由地創作不同的機械組件。

機械：透過機械組件，學生把自己原創的作品組裝成可由電子零件控制的機械人或機器。

科技：訓練學生的推理邏輯思維，運用電腦程式編寫程序控制機械人，完成指令任務。



同學在組裝機械人及編寫電腦程式



創意機械科技小組合照

## P6 中數常資優精進班

「小六中數常資優精進班」匯聚了六年級的胡小精英參與，學生除了在課堂學習外，亦有更多機會參與與中學活動、比賽等等，擴闊學生視野。



測試望遠鏡效用



飲管火箭準備升空！



動手進行實驗

資優教育 因材施教 啟發智能 盡展才華

# 交流學習



## 廣州順德教育交流體驗計劃

本校於 2023 年 12 月 19 日至 21 日舉行廣州順德教育交流體驗計劃，84 名六年級學生在學校教職員的帶領下前往順德進行了為期 3 天的參觀交流活動。



南國絲都博物館 - 學生在觀賞抽絲剝繭的過程



南粵航空航太科技創新研究院 - 學生在透過 VR 體驗星空探索的旅程

### 學校交流



兩校文化交流



兩校學生互贈禮物



參加升旗禮後，欣賞全校健體操



與姊妹交流學校來一張全體師生大合照

### 綜合交流課



傳統文化課——小四弦



男子籃球友誼活動



英語交流課



閱讀課

西安陝西師範大學附屬小學於 2023 年 1 月 25 日由 11 名老師帶同 104 名學生到本校進行交流。本校老師及學生先在禮堂接待西安的老師及同學，透過介紹本校課程、特色及香港文化。再讓西安學生參與不同的課堂體驗。最後，兩校進行文化表演交流及互送禮物，加深彼此的友誼。



本校學生向大家介紹香港文化



西安小學同學為我們表演吟誦詩文



兩校學生互贈禮物



排球課體驗

## 「族裔共融」全港青少年書法大賽

學校悉心策劃一系列的境外交流學習之旅，足跡遍及祖國沿海城市，遠及至美國，為學生開拓了視野，增添了寶貴的學習體驗。活動內容包括認識中國歷史文化及經濟發展、中國航空科技、美國科技發展等。學校近年更積極與國內外學校舉行多領域交流活動，建立世界合作網絡，不僅傳承優秀文化藝術，更擴闊師生的國際視野。

由 2023 香港文化旅遊導賞員挑戰賽籌委會、香港教育工作者聯會、香港高等教育協會及香港順德聯誼總會胡少渠紀念小學聯合主辦的「族裔共融」全港青少年書法大賽於 12 月 16 日成功舉辦。大會特邀立法會議員梁子穎先生、內地和香港兩地多個書法機構專家、社會各界知名人士擔任主禮嘉賓及比賽評委。

書法決賽於香港屯門順德聯誼總會胡少渠紀念小學校舍進行，順德聯誼總會胡少渠紀念小學校長高炳旋博士，立法會議員梁子穎先生，比賽籌委會主席卓友森先生，香港金紫荊國際書畫家聯合會會長陳悅女士等出席啟動儀式並為獲獎學生頒獎。



書法家童震勇先生送贈墨寶予本校



所有參賽者都獲主辦單位送贈精美書法用具



參賽者正聚精匯神完成作品



本校獲得少數族裔組優異獎



本校榮獲兒童組全港冠亞季軍

## 西安陝西師範大學附屬小學到訪交流



兩校師生合照

## 「講好灣區的故事」之江門、開平僑文化研學團

學校於 2024 年 11 月 4 日及 11 月 5 日舉辦了由香港廣東社團總會主辦及「民政事務總署」資助協辦的「講好灣區的故事」之江門、開平僑文化兩天親子研學團。當中 19 對高小學生及家長坐高鐵出發，參觀了不少具文化價值的景點。



親手繪制非遺濠泥雞



大家準備乘搭電車遊覽赤坎古鎮



五邑華僑華人博物館



倉東遺產教育基地



梁啟超故居紀念館

## 「滬港一家親」交流活動

為增進滬港兩地同學和老師之間的情誼，學與教發展組於 2024 年 5 月 1 日舉辦了「滬港一家親」交流活動。上海理工大學附屬小學、上海市楊浦區楊浦小學、上海市楊浦區開魯新村第一小學，共 6 位學校領導及 60 位學生，與本校的 70 多位師生進行交流。



兩地四校的師生懷着不捨的心合照留念



凌同學以非凡的武術表演彰顯國術的威力



上海學生以笛子演奏《我的祖國》



「高才通」學生的家長分享子女在本校學習的點滴



兩地學生一同切磋閃避球的球技

## 沙頭角禁區時空探索遊學團

此遊學團於 2023 年 11 月進行，當時沙頭角仍屬於禁區，師生們懷著既緊張又興奮的心情參與了這次難得的交流體驗活動。學生透過「沙頭角時空探索遊學團」探索了不少沙頭角的歷史及文化。



沙頭角歡迎胡小師生到訪



同學們用心地製作茶果



導賞員帶同學們一同見證抗戰歷史



同學們在烏蛟騰抗日英烈紀念碑前默哀悼念

## 南沙創新科技之旅

學與教發展組成功向大灣區香港中心申請「南沙創新科技之旅」，藉此讓學生深入了解國家及大灣區的創科與醫藥發展、數位技術知識、環境保育理念，同時為他們提前進行生涯規劃及增強民族自豪感，並延續本校 STEAMS 教育的發展。



齊到兆科藥業見證國家生物科技的發展



Team B 換好裝備，齊到無菌區進行探索



兆科藥廠的技術人員向同學介紹製藥程序



同學們對機械手臂自動泡咖啡機器人甚感興趣



學生們最愛體驗 VR 駕駛模擬系統



同學們駐足觀看機器人的古箏表演

## 深港「感動千年、唱響古詩詞」展演活動

本校連續兩年獲香港教育大學國學中心邀請參與「感動千年·唱響古詩詞」展演活動，梁曉薇副校長與深圳荔園小學（荔園教育集團）百花校區的老師一同創作《元日》音樂劇，兩地的師生積極推動中華優秀傳統文化的傳承與創新，更被主辦單位誠邀成為活動的序幕演出隊伍。



胡小學生在深圳演出校本音樂劇——《小鑫垂釣》



與深圳荔園小學攜手演練《元日》音樂劇



胡小學生代表香港擔任活動的表演嘉賓

境外交流  
擴大視野  
豐富經歷  
跨步躍走

0111

### 新春寫揮春活動

臨近農曆新年，本校書法隊受屯門市廣場邀請，於2024年2月3日到屯門市廣場的GREENHOUSE為到場的遊人寫揮春。當天遊人反應熱烈，紛紛主動向我校學生「下單」，希望能獲得心儀的揮春。



屯門市廣場在臉書宣傳新春寫揮春活動

是次活動得到報章報道

### Hello Hong Kong 2024 香港文化旅遊導賞賽啟動儀式

於2024年2月24日，第二屆「Hello Hong Kong 文化旅遊導賞賽啟動儀式暨2024粵港澳大灣區文化旅遊導賞賽介紹會」在會展中心隆重舉辦。本校的書法班和中樂班學生受邀擔任啟動儀式的表演嘉賓，學生讓觀眾知道原來書法和中樂都可以如此配合。



學生即揮毫後，把揮春送給現場觀眾



中樂與書法配合演出



高炳旋校長到場支持學生們

### 深圳軍事訓練營

為了提升學生的自律能力、增強自信心和解決問題的能力，以及培養他們的團隊精神和人際關係及溝通能力，本校舉辦了「深圳軍事訓練營」。這次訓練營將通過一系列的軍事訓練和活動，激發學生的潛能，提升他們對國家的認同感。



校長親身示範



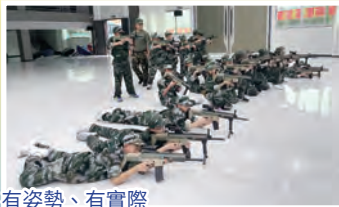
軍院校長、余總監、高校長、梁副校及朱老師一同主持畢業典禮



攻防箭



軍事聯歡晚會



有姿勢、有實際



室內的水彈槍戰



軍官教授持槍動作



軍院校長教導同學軍事知識

### 澳門文化藝術之旅

本校獲澳門專業教育協會邀請作為表演嘉賓，參加「SDM周年匯演暨頒獎典禮2023」《The Grand Showman》，舞蹈組挑選了精英成員到澳門巴黎人以印度舞作表演，學生們的精彩演出獲得大家的肯定。



亦有機會看到龔教授的畫作



我們也踏上了紅地毯



有幸看到龔教授的墨寶



若不是有這次表現的機會，也很難可以進入澳門大學校園呢

### 美國科技學習之旅

Robofest 由美國底特律勞倫斯科技大學 Lawrence Technological University 主辦的機械人大賽。參加者來自 18 個國家及地區的隊伍。本校同學參加的是 Jr. UMC 賽事，名為「Unknown Mission Challenge」。參賽同學在比賽當天才知悉任務，並需要即時組裝機械人、編寫程式控制及測試，最後即場展示成果。這項挑戰的目標是提供一個機會，在沒有成人教練幫助的情況下快速解決問題的技能。

隊伍分為初級組 Jr. (5-8 年級) [即香港學制小五至中二] 和高級組 Sr. (9-12 年級) [即香港學制中三至中六]。

同學在比賽中完成所有賽事，表現良好獲得優異獎牌及獎狀。



國際交流



同學正努力在比賽前加緊練習



獲得優異獎牌



參觀 Air Zoo Aerospace & Science Museum



比賽過程